Index of Claims

App	lica	tion	/Cont	rol	No.
-----	------	------	-------	-----	-----

10/712,935

Examiner

Kimberly D. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KOTIK ET AL.

Art Unit

2876

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim		Date							Claim				Date								
<u> </u>				Γ	Γ	<u> </u>				Г											
Final	Origina	2/4/06										Final	Origina								
	1	V						Г					51							T	
	2	1							$\vdash$				52	_						T	
	3	1							Г				53				Г			T	
	4	1											54					П	Г	Γ	
	5	V				Π							55							Γ	
	6	√											56							Γ	
	7	√											57							Γ	
	8	1											58							I	
	9	√											59							L	
	10	0											60							L	
	11	0	L_	L_	L								61				L			L	
	12	√	L	L	L		L_						62		L		L_			L	
	13	<b>√</b>					<u> </u>	_	Ш	Ш			63	Ш		<u> </u>	<u> </u>	L	L	L	
	14	7			L								64						_	L	
	15	1		L		_	<u> </u>	_		L			65				<u> </u>	L.	ļ	L	
	16	1		_	_		L	_					66				<u> </u>	_	<u>L</u>	L	
	17	1					_	<u> </u>		_			67						<u> </u>	Ļ	
	18	1		ļ	_		_			_			68	_					<u> </u>	L	
	19	4			<u> </u>								69				<u> </u>			L	
	20	1		_	_		_						70						_	Ļ	
	21	1			_	ļ	_						71				_		_	Ļ	
	22	1			_		_						72	_			⊢		<u> </u>	Ļ	
	23	1	_	<u> </u>	_		_						73	_			-		<u> </u>	Ł	
<u> </u>	24	1	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>					74		_	<u> </u>	L		ļ	Ł	
<u> </u>	25	1			├—	_	_	<u> </u>					75			_	⊢-	_		Ł	
<u> </u>	26	^	_		_	<u> </u>		-					76			<u> </u>	-	┢	_	Ł	
$\vdash$	27	00			-	-	-						77 78				-		-	╀	
$\vdash$	28 29	7	$\vdash$		-	├		⊢		-			79				┢	-	┢╾	⊦	
ļ	30	√				_	-	-					80				H			H	
-	31	1	-			┝	-			-			81	_			$\vdash$	-		╁	
	32	<b>√</b>	-	_		$\vdash$		-	_	-			82				$\vdash$	-		⊦	
	33	1				┢		-	_	-			83				$\vdash$	-		H	
	34	1				├─		$\vdash$					84	_				$\vdash$		t	
<u> </u>	35	1	Н	-	-	<del> </del>	<u> </u>						85				<u> </u>			t	
<b>—</b>	36	1	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	<del> </del>	H					86	_	-		<del>                                     </del>	$\vdash$		t	
	37	1		_		<del>                                     </del>		Н					87							t	
	38	V	Н			$\vdash$		Н		М			88							r	
	39	V	H		Г					$\Box$			89					Ι_	Г	r	
	40	1	П										90		_		T			Γ	
	41	1						П					91							Γ	
	42	1											92							Γ	
	43	<b>V</b>											93							Γ	
	44	0											94								
	45	1											95				匚	Ĺ		Ĺ	
	46	1											96						<u> </u>	L	
	47	7											97							L	
	48						L						98							Ĺ	
L	49												99			L			L	L	
	50		. 7	. ~	1 -			. 7		. 7			100	. 7						1	

Cli	aim					Date				
<del>  ''</del>		$\vdash$		1	т'		ī			$\overline{}$
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57		L			L				
<u> </u>	58									
	59		<u></u>							
<u> </u>	60		$oxed{oxed}$						L	_
<u> </u>	61				<u> </u>			_	_	<u> </u>
<u> </u>	62		L		<u> </u>			_		_
<u> </u>	63			<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	_
<u> </u>	64				L.	_		_	_	<u> </u>
<u> </u>	65		_					_		_
ļ	66		_	_	ļ	<u> </u>	_	_	_	_
}	67				ļ			<u> </u>	_	<u> </u>
-	68							<u> </u>	<u> </u>	-
<u> </u>	69		_		$\vdash$		_	_	┝	-
	70						_		┝	⊢
	71 72			-	_		_		<del> </del>	├─
	73	_	-	$\vdash$	$\vdash$				<del> </del>	├
-	74	_		-	-		-		<del> </del>	<del> </del>
	75		-	<del> </del>	-	-	-		$\vdash$	_
-	76		-		_	_	_		$\vdash$	$\vdash$
	77			┢	-					1
	78			_			_			
	79								_	
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86		Ш	<u> </u>	Ш					
	87		Щ	<u> </u>		$oxed{\Box}$		L	_	
<b></b>	88		Ш	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_	L	_	_
	89		<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>			<u> </u>		_
-	90	_	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	H	_
	91			<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-		<u> </u>	
-	92			$\vdash$		-		-	-	-
$\vdash$	93 94		-	<del> </del>				-	$\vdash$	_
	95		-	<del> </del>	$\vdash$	-			$\vdash$	
<u> </u>	96		-		H		-		Η-	<del> </del>
	97		Н	$\vdash$	$\vdash$	Н				-
$\vdash$	98	_		_		_	_		<del> </del>	-
	99		-	H	┌			Η-	<del>                                     </del>	
	100		_				Т			-

Te   Se   Se   Se   Se   Se   Se   Se	Cli	aim					Date				
101											
101	Final	Origina									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149			_	├	-	-	-		H	<del> </del>	H
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149		102	_	$\vdash$	-	_	-				Н
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149		103	H	$\vdash$	-	$\vdash$					Н
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149		104	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	_			H
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   149   149   149   148   149		105		-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		_		Н
107		l 106	$\vdash$	_	$\vdash$		Г				П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		$\vdash$						_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									П
117		110									
117		111									
117		112								L.	Ш
117		113		_	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
117		114			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
117		115	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116		_		L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Щ
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		ļ	ļ		L		<u> </u>		Щ
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					Ш
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		┞-	_			-	_		Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —		<u> </u>		Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		_	_				-	-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122						_			Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		-			$\vdash$			-	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		-		$\vdash$	$\vdash$		-		Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				$\vdash$	$\vdash$				Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_			$\vdash$			<del>                                     </del>	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		_		$\vdash$				Г	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				$\overline{}$		Г			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133				<u> </u>				<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134					L.	<u> </u>		<u> </u>	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		_		_	L	_		<u> </u>	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		$\vdash$		_	<u> </u>			_	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		_	-				-	_	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	├	-					<u> </u>	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140		-		┢	<del> </del>			┢	
142				$\vdash$			$\vdash$			├─	
143 144 145 146 147 148 149					$\vdash$			_		-	$\Box$
144			Н	<del>                                     </del>	l –		$\vdash$				Н
145				$\vdash$							П
146											П
147											
148											
149											
150		149									
		150		Ĺ							